



Umladung der HAW-Behälter in Dannenberg kann beginnen

28.11.2011

Auf der Umladestation der GNS in Dannenberg bewegt sich die direkt auf dem Verladekran gemessene Windgeschwindigkeit derzeit durchgehend im Bereich von Windstärke 2. Der Betrieb des Kranes ist bis zu einer Windstärke von 7 möglich. Daher kann in Kürze planmäßig mit der Umladung der rund 120 t schweren Behälter auf die Straßentransporter begonnen werden.

Auch während der Behälterhandhabungen werden wir die Windgeschwindigkeit weiterhin permanent überwacht. Sollte der von uns gemessene Wind die Stärke von 7 überschreiten, werden wir die Behälter-Handhabung solange einstellen, bis die Windstärke wieder dauerhaft unter diesem Wert liegt.